

LA SKOLTA MONDO

OFICIALA ORGANO DE LA SKOLTA ESPERANTISTA LIGO



VOLUMO 4 N^o RO 17
1^a A JARKVARONO 1973

S ★ E ★ L

Fondinto: "Avoto"

Kunfondinto: J.W. Leslie

Honoraj Prezidantoj:

"Avoto". Norman Booth.

D.H. Davis. L.J. Van Gulck

Prezidanto: John Berggreen,
Brattvollveien 23 c,
Nordstrandhøgda, Norvegujo

Sekretario: J. K. Hammer,
Taxisstraat 7, Zaandam,
Nederlando.

Poŝtgirkonto 63 22 46.

Kasisto kaj Administranto de
"La Skolta Mondo":

David H. Withey, 21 Brook-
field Avenue, Waterloo,
Liverpool L 22 3YE, Britujo
Telefono WAT 2936

Redaktoro: Hans Amund Rosbach,
Nergata 37 c, N-6500
Kristiansund N, Norvegujo.

La Skolta Mondo aperas kvar-
foje en la jaro.

Okaze de nericevo, bonvolu
sciigi vian Nacian Reprezen-
tanton aŭ la Administranton.

HONORARIO

Mi ne kredas, ke iu ajn el la multaj
libervolaj laborantoj en nia movado
iam postulis aŭ eĉ pensis pri hono-
rario pro sia laboro.

Tamen la laboro devus esti honorar-
ita! Multmaniere!

Al ĉiu la videblaj rezultoj estas
honorario.

Tial la reakcio al la konkurso en la
lasta numero fakte estas ia honorario
por la redaktoro.

Same la alsendata materialo por la
gazeto - ĉu uzata aŭ ne - kaj laŭdo
kaj kritiko.

Tamen mi nun volas atentigi pri io
pli konkreta.

Mi ĵus ricevis leteron el unu el la
"nepagipovaj" landoj - kaj sur la
koverto

koverto estis malbela kaj tre
ordinara poŝtmarko. La lando,
pri kiu temas, estas inter la
landoj kun plej belaj kaj plej
ŝatataj poŝtmarkoj. La send-
into de la letero povus sen ia
ekstra kosto uzi poŝtmarkon
kiu vekus ĝojon ĉe ĉiu filate-
listo, sed ne faris tion.

Kial?

Samtempe venis letero el lando
kies poŝtmarkoj ofte estas nur
sama portreto de la ŝtatestro
Sed ĉi tiu poŝtmarko verŝajne
estis zorge elektita.

Honorario!

Jes, ĉar se tiu, al kiu vi
skribas, ne mem estas kolek-
tanta, li (aŭ ŝi) ja aŭ mem
havas infanojn, aŭ konas iun,
al kiu la bela poŝtmarko estus
ĝojo.

Krom tio estas mono entiu ĉi
malgrandaj paperpecoj. Mi mem
posedas - sur kovertoj rice-
vitaj de unu persono, kun kiu
mi per-esperante korespondis
dum kelkaj jaroj - poŝtmarkojn
al pluraj miloj da kronoj!

Kaj al la sendinto la leteroj
kostus la saman per tiuj kiel
per seninteresaj poŝtmarkoj!

UEA havigas al si monon per la
poŝtmarkoj - i.a. petante, ke
kiu skribas al UEA, enmetu
kelkajn uzitajn poŝtmarkojn.

En Norvegujo kontraŭtuberku-
loza laboro ricevas rimedojn
de "Tub-frim", t.e. asocio kiu
kolektas poŝtmarkojn dise en
oficejoj ktp tra la tuta lando

Kio estus pli nature, ol ke la
skoltoj atentus je tio - niaj
skoltazocioj ja havas insign-
ojn por filatelio!

Mi povas aserti, ke la supre
menciita kovertokolekto vekis
atenton - speciale, kiam mi
povas rakonti, ke ĝin havigis
al mi Esperanto!

Hans Amund

EBLECOJ:

Ni havas eblecojn. Ni uzu ilin:

Jamboreo per Radio.

Al JpR 1972 partoprenis pro la invito kiun SEL sendis al la radio-amatoroj la sendilo de s-ino E. Magaña de Baca en Meksiko, XE 2 AO.

Partoprenis ankaŭ la sendiloj XE 2 MMS, CCS kaj JX. Kunvenis per tio la grupoj 3 kaj 7 de la urbo Chihuahua, kiuj pro tio konatiĝis kun Esperanto.

Oni havis kontaktojn kun aliaj sendiloj en Panamo, Meksiko kaj Havajo kaj Peruo. La atmosferaj kondiĉoj bedaŭrinde malpermesis kontaktojn kun aliaj kontinentoj

Imitinda ekzemplo por aliaj radio-amatoroj.

Koran dankon al s-ino Magaña de Baca pro ŝia helpo.

Jen ni estas: S.E.L.

Vere estas necese, ke ni iom konitigi la skoltojn pri nia ekzisto!

Ne nepre necesas fari tion per grandaj kampanjoj. La pli valora estas, ke ĉiu el ni, ĉiam denove, plenumu etan taskon.

Jen la du, tre simplaj, taskoj por la venontaj monatoj:

Skoltoj: Montru vian korespondon kun eksterlando al tri aliaj skoltoj.

Skoltestroj: Parolu kun viaj kolegoj, kaj rakontu al ili, kion Esperanto signifas por vi!

BREGENZ

eble estas nia plej granda ebleco! Dum multaj jaroj post la milito nia Ligo ne havis la forton por mem organizi skoltajn kunvenojn - ni nur revis pri ili.

Fakte ni nur kunvenis en malgrandaj rondoj, kaj ĉefe nur dum la Universalaj Kongresoj.

Nun SEL estas sufiĉe matura por denove komenci la tradicion antaŭmilitan, ke SEL ĉiujare kunvenu.

TIAL NI LUIS "MONTARAN KABANON" DUM LA TEMPO 30-a DE JUNIO AL 14-a DE JULIO.

Ni esperas tie renkonti multajn entuziasmajn membrojn kaj interesulojn.

Tute ne gravas, ĉu ili estas spertaj en la internacia lingvo.

Kio gravas, estas ke ni volas kune loĝi, amikiĝi, ĝui la fratecon de SEL.

Kion ni povas doni?

Kion ni postulas?

Jen nur mallonga listo:

Nur agrablan humoron - kaj iom da mono por pagi la plej necesajn elspezojn:

Preskaŭ du aventurpenajn semajnojn, bonajn manĝojn, interesan regiononkaj spertajn gvidantojn - eĉ lingvan instruon por tiuj, kiuj tion deziras.

125 ned. gld. por 10 plenaj tagoj, inkluzive pluraj ekskursoj.

Ĝis nun tamen la nombro de aliĝintoj estas tro malgranda! Tial ni atendas viajn mendojn ĝis fino de aprilo, kun samtempa antaŭpago de 10 % ĉe nia sekretario.

Tio ĉi estas nia plej bona ŝanco montri la valoron de Esperanto al la skoltoj.

NI UZU LA EBLECOJN

DE LA KASISTO

Dum la SELkunveno dum UK oni plendis pri manko de raporto pri financoj de la Ligo. Jen:

FINANCA RAPORTO

1. Resumo (kombino de kontoj ĉe kasisto (K), Ĝenerala Sekretario(S) kaj Redaktoro (R)).

Noto: La monunuoj estas la pundo sterlinga (£)

Saldo 1971 £251 (£201 (K), £50 (R))
 Enspezoj £228 (£183 (K), £27 (S) £18 (R))
 Elspezoj £215 (£ 38 (K), £47 (S) £130 (R))

Gajno 1972 £13

Pozitiva saldo 1972 £264 (+£305 (K), ÷£20 (S), ÷£21 (R))

2. Detaloj.

Enspezoj	K	S	R
LA SKOLTA MONDO			
(abonoj subvenc)	23		
Kotizoj	8	25	9
Donacoj	56	2	9
De KAPITALA FOND-			
USO, rentoj ks	96		
	183	27	18
		= £228	

Kotizoj pagitaj de sekcioj kaj individuoj en Britujo, Nederlando, Belgujo, Norvegujo, Finnlando, Novselando, Japanujo, Kanado, Usono, Germanujo...

Elspezoj.

La Skolta Mondo			
Preskostoj 4 nroj			98
Eksp de presejo al redaktoro:			5
Transpago al Sekr. pro elspezoj:	15		
Faldfolioj k.s.		13	
Kotizo UEA 1973		4	
Poŝtelspezoj k.s.	10	30	27
Papero al brita sekcio (repagita)	13		
	38	47	130 = 215.

Gajno £13.

PAUL BLAISE FONDUSO

Saldo 1971 £ 13, Gajno 1972 £24, Saldo 1972 £ 37.

Komento: Kvankam la raporto montras pozitivan saldon, la mono kiun ni ricevas kiel abono al LSM estas mizere malgranda sumo. Ni devas pligrandigi la abonantaron, ĉar la pres- kaj poŝt-kostoj eluzas monon kiun ni bezonas por aliaj gravaj aferoj.

Se vi deziras klarigojn pri iu ajn detalo, bonvolu skribi rekte al mi.

Sincere via

David



Ankoraŭ sama prezo!!!!

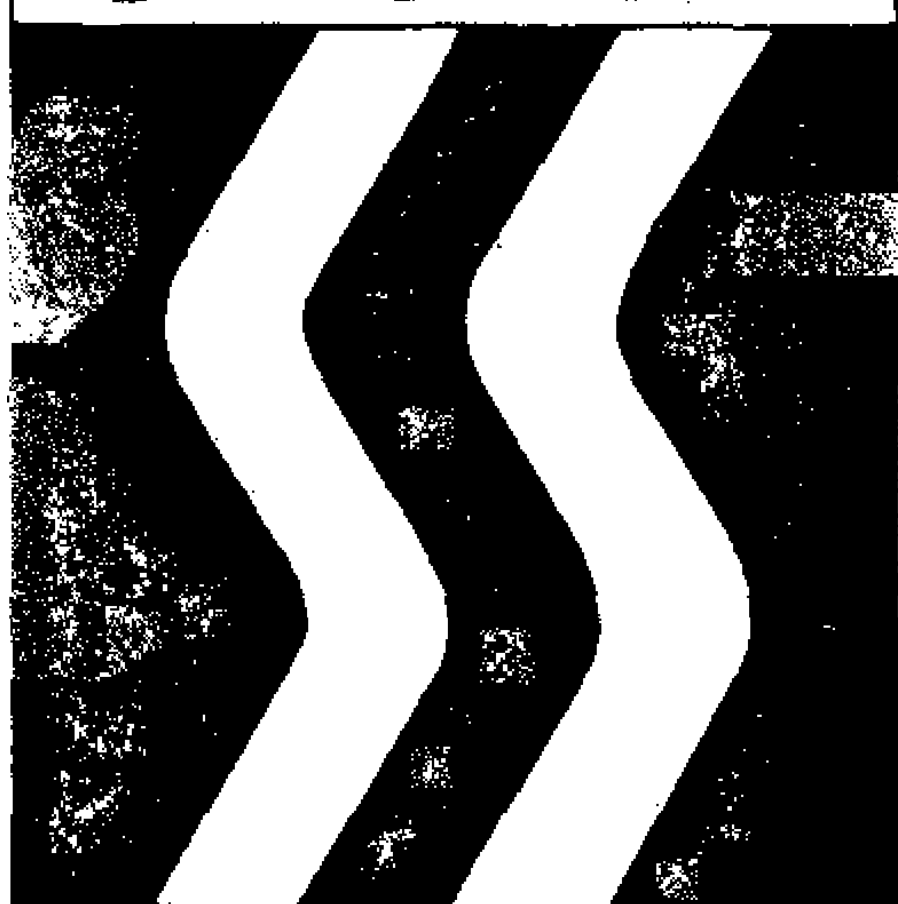
Ĵamborea Lingvo.

Se vi mendas per antaŭpago ĉe la sekretario antaŭ la 15-a de junio ni garantias la nunan prezon: po 2.50 ned. gld.

Rabato: 25% por mendoj de pli ol 10 ekz.

Kontraŭ la sama malalta prezo: Disko kun unuaj lecionoj.

SKULTA



SCIENCO

DE
VERDA PEGO

Biologio.

Kiel semo ĝermas?

Pri la ĝermado de semoj vi povas fari plurajn interesajn eksperimentojn.

Unue zorgu, ke vi havu plurajn semojn. Uzu pizojn, fabojn kaj semojn de ĝarden-floroj. Kolektu semojn de sovaĝaj plantoj.

Eksperimento 1.

Kovru pladon aŭ teleron per absorba papero aŭ peco de tolo, kaj malsekigu ĝin.

Metu la semojn sur la malsekan tavolon, kaj metu la teleron en varmeta, luma loko.

Donu iom da akvo ĉiutage, kaj notu kiam la semoj ĝermas. Klopodu fari desegnaĵon de la junaj plantoj. Faru serion de bildoj kiel ia planteto kreskas.

Notu, ke la unuaj folioj de la planto havas alian formon ol la folioj de la plenkreskita planto.

Eksperimento 2.

Prenu largan poton el vitro. Metu en ĝi tavolon de vato kaj malsekigu ĝin.

Metu kelkajn pizojn sur ĝin.

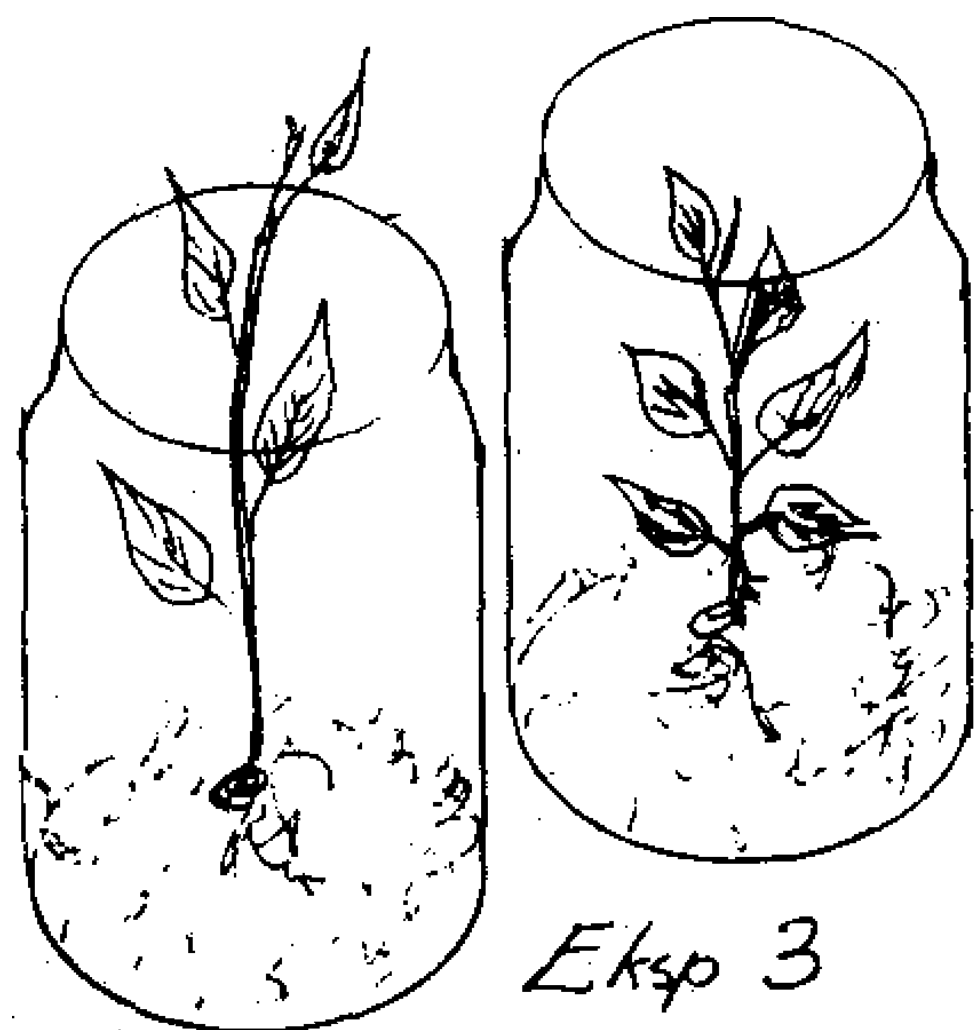
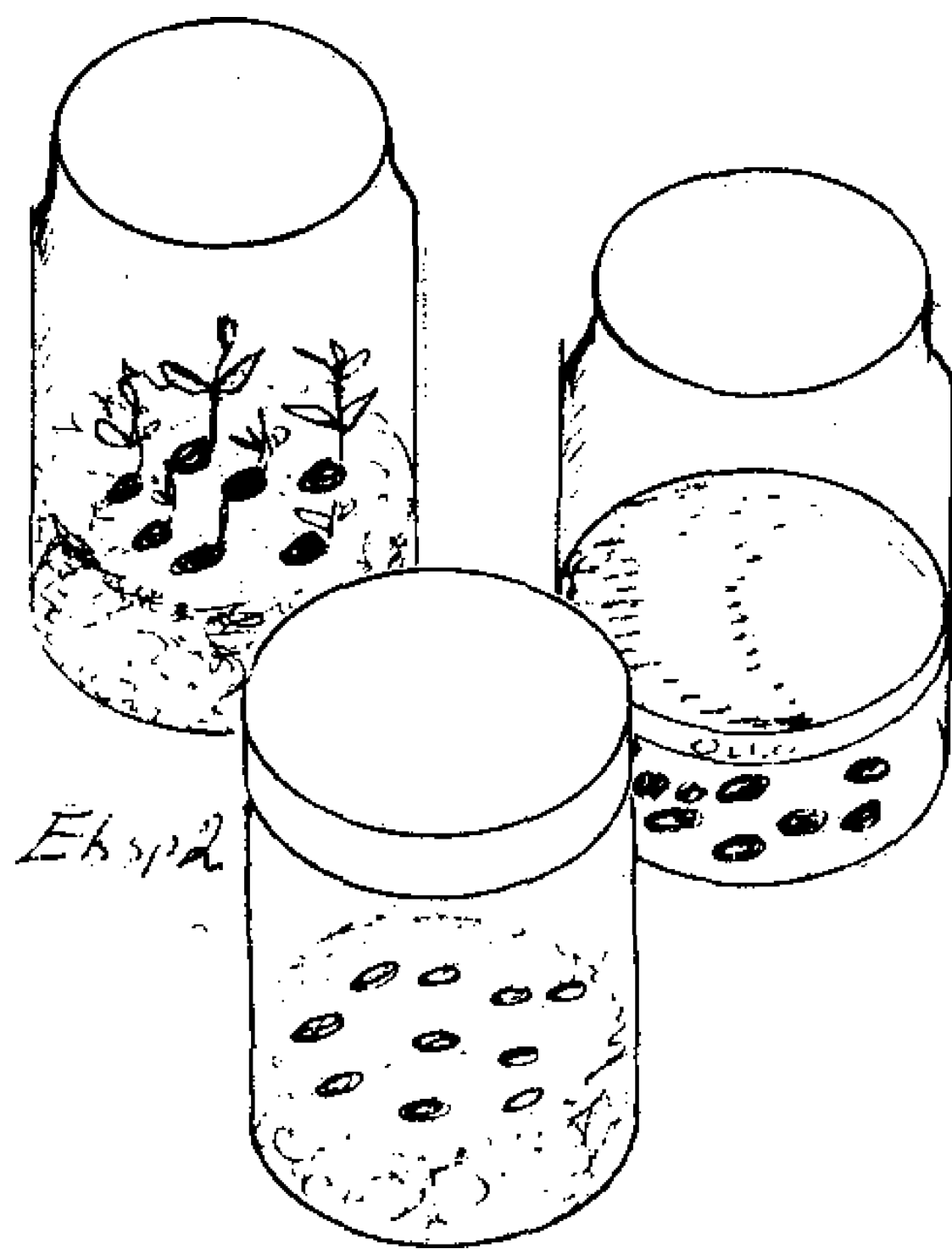
Prenu duan poton sammaniere, sed nun ne malsekigu la vaton. Kontraŭe - vi zorgu, ke ĉio estu kiel eble plej seka!

Bone fermu la poton per kovrilo.

En tria poto metu tiom da akvo, ke la semoj estu sub ĝi. Verŝu iom da oleo sur la akvon.

Per la eksperimento vi povas lerni, ke semoj bezonas aeron kaj akvon. En la dua poto la akvo mankas, kaj en la tria la aero ne povas atingi al la semoj.

Ĉu la semoj tamen ĝermas? Se jes, kiom rapide ili kreskas?



Eksperimento 3.

Denove preparu du potojn kun semoj en la plej bona maniero, do kiel poto unu de la dua eksperimento. Metu la unuan en la lumo, la alian en malluma loko. Rigardu, kiel la semoj kreskas.

En la mallumo ili klopodas atingi la lumon, tial ili kreskas kun tre longaj tigoj.

Rimarko.

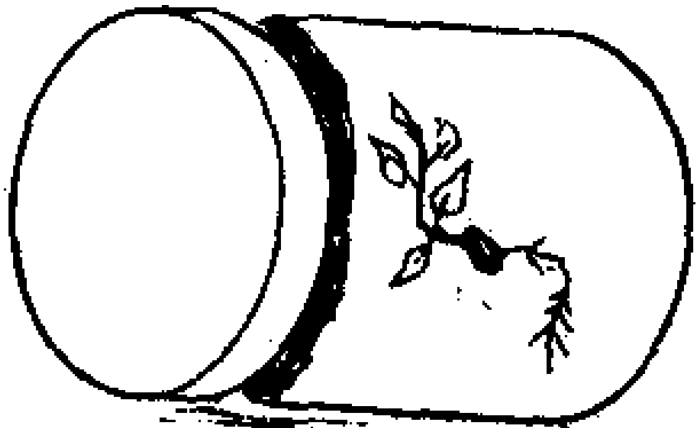
Kelkfoje la semoj tute ne ĝermas. Ekzemple la semoj el prunoj kaj ĉerizoj. Ili havas ŝelon el speco de ligno, kiu antaŭe devas forputri.

Kelkaj semoj atendas ĝis la "vintro" forpasis. Ekzemple la semoj de ĝardenplanto de la speco "Flokso" (latine: Phlox) kelkfoje estas tiaj.

Kontrolu ĉu ili volas ĝermi post kelktaga restado en la plej malvarma loko de la fridujo (malvarmiga ŝranko).

Plantoj povas distingi inter SUPRE kaj SUBE.

Eksperimento 4



Eksp 4

Prenu poton el vitro, metu kontraŭ la vando paperon. Plenigu la mezan parton per tero. Metu kelkajn pizojn inter la papero kaj la vitro, tiel ke vi povas vidi ilin, kaj ke la semo estu en fiksa loko, premita inter papero kaj vitro.

Rigardu, kiam radikoj kaj tigo aperas: La radikoj kreskas malsupren, la tigo supren.

Tiam metu la poton sur ĝia flanko. Nun la kreskado okazas en aliaj direktoj: Denove la radikoj kreskas malsupren, la tigo kreskas supren.

Fine metu la poton kun la kovrilo sube: Kion faras la kreskantaj radikoj kaj tigo?

Plantoj povas "vidi" la lumon.

Eksperimento 5.

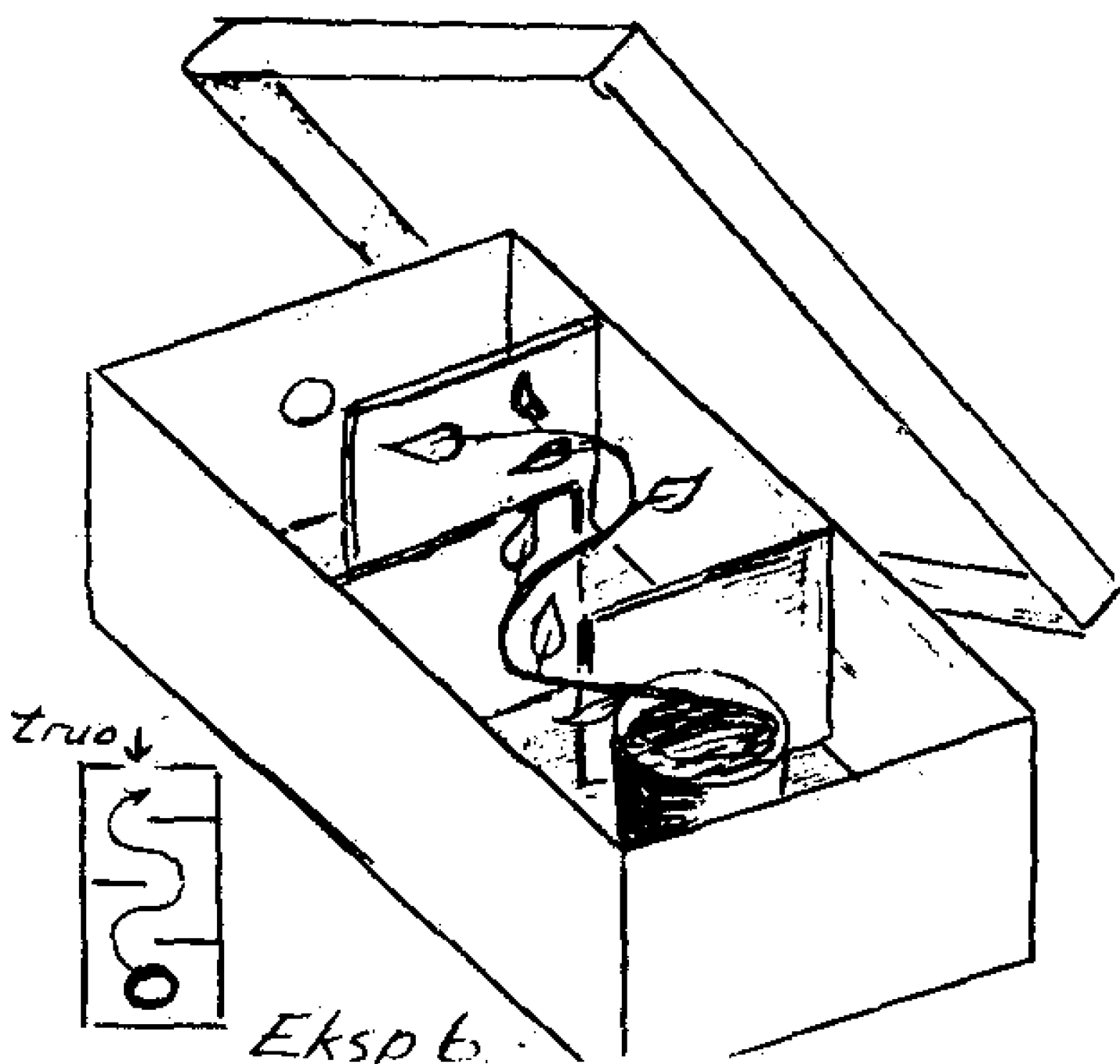
Metu poton kun planteto en skatolon. Faru truon en unu vando de la skatolo. La planto kreskas en la direkto de la truo.



Eksp 5

Eksperimento 6.

Metu planton kun longaj tigoj en skatolo kiel



Eksp 6

podas atingi la lumon.

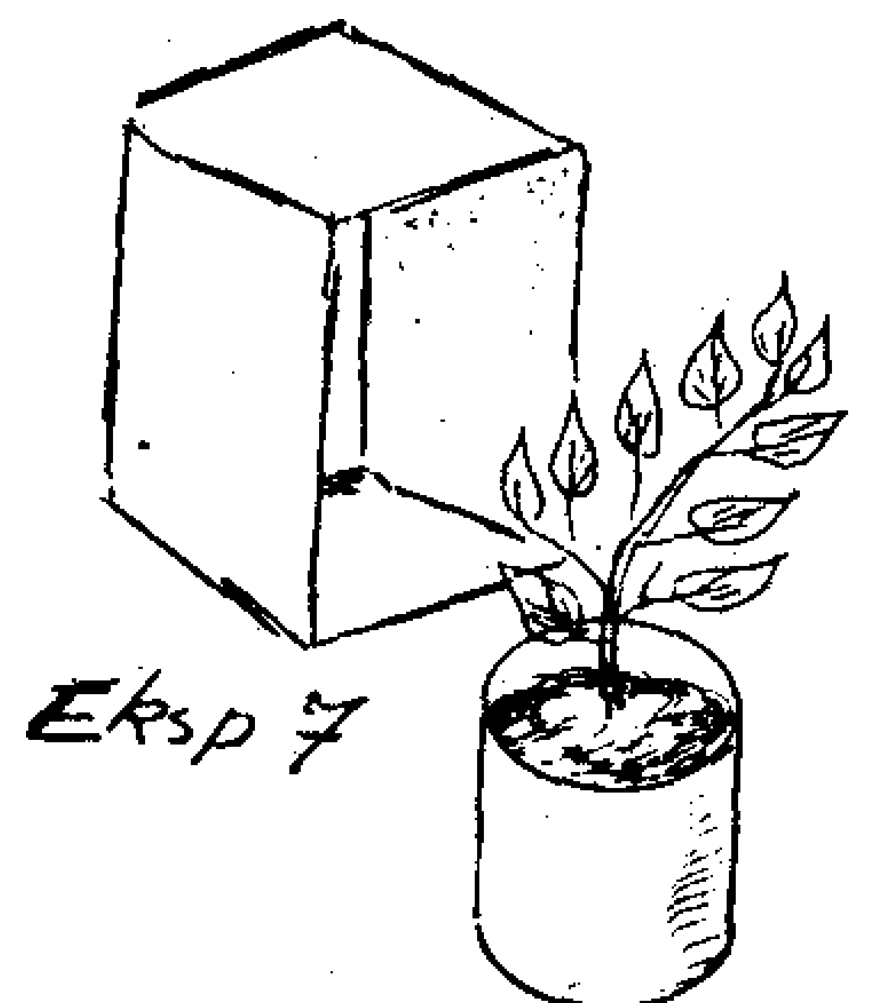
mi desegnis por vi. Se la planto ne mortas pro la mallumo, ĝi klopodos kreski en la direkto de la lumo.

Eksperimento 7.

Metu planton en skatolon, de kiu unu vando mankas. Rigardu kiel ĝi kreskas.

Eksperimento 8.

Ni ripetu eksp. 3 en iom alia formo. Preparu du potojn kun semoj, kaj gluu nigran paperon ĉirkaŭ unu el la potoj. Rigardu kiom la plantetoj en tiu poto klo-



Eksp 7

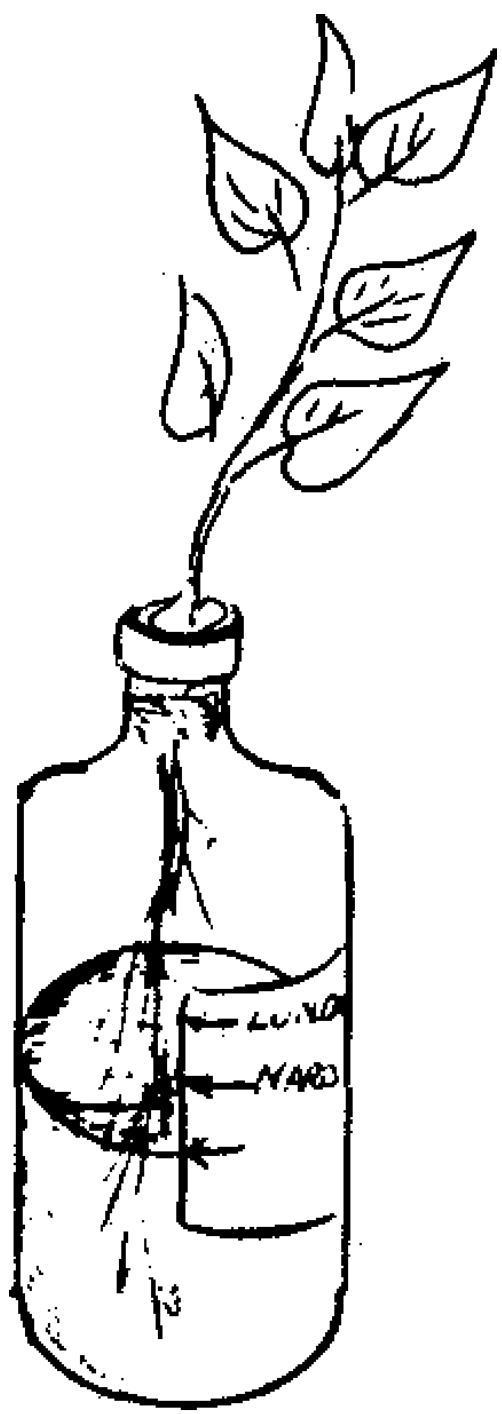
Eksperimento 9.

Vizitu arbaron. Bone rigardu la arbojn, kiuj estas en la mezo, kaj tiujn, kiuj estas ĉe la rando.

Kiuj arboj estas pli altaj? Kial? Ju pli densa la arbaro estas, des pli granda estas la diferenco.

Kiel aspektas la arboj ĉe la rando? Ĉu ili kreskis je ĉiu flanko en la sama maniero? Aŭ ĉu ili havas unu "bonan" kaj unu "malbonan" flankon? Kiu flanko kreskis plej bone?

Transporto en la planto.



Eksp 10

La transporto de la nutraj materialoj el la tero supren en la planto okazas per akvo.

La plantoj "trinkas" per la radikoj kaj "vaporigas" la akvon per la folioj.

Ni klopodas montri tion per kelkaj eksperimentoj.

Eksperimento 10.

Fiksu planton kun la radikoj en botelo, kaj fermu la botelon per vakso.

Notu kiom alta la akvo estas en la botelo. Metu la botelon en luma lokokaj notu kiom alta la akvo estas post unu tago.

Eksperimento 11.

Bindu plastan sakon super la planto kaj fermu ĝin ĉirkaŭ la kolo de la botelo. Baldaŭ la plasta sako interne estos malseka pro vaporigita akvo.

Eksperimento 12.

Tranĉu per akra tranĉilo tigon kun folioj de ia planto kaj metu ĝin en botelo kun akvo. Kolorigu la akvon per ruĝa aŭ blua inko. Post kelkaj tagoj (aŭ eĉ pli mallonge) vi vidos la koloron penetri tra la kanaletoj de la tigo kaj folioj.

Tranĉu plataĵon de la tigo, kaj rigardu kiaj kanaloj estas uzataj.

Sammaniere vi klopodu kolorigi blankajn florojn. Se la tigo estas sufiĉe dika kaj forta, klopodu dividi ĝin en du partojn laŭlonge, kaj metu ĉiun parton en tubeto kun kolorigita akvo. Vi ricevos dukoloran floron!

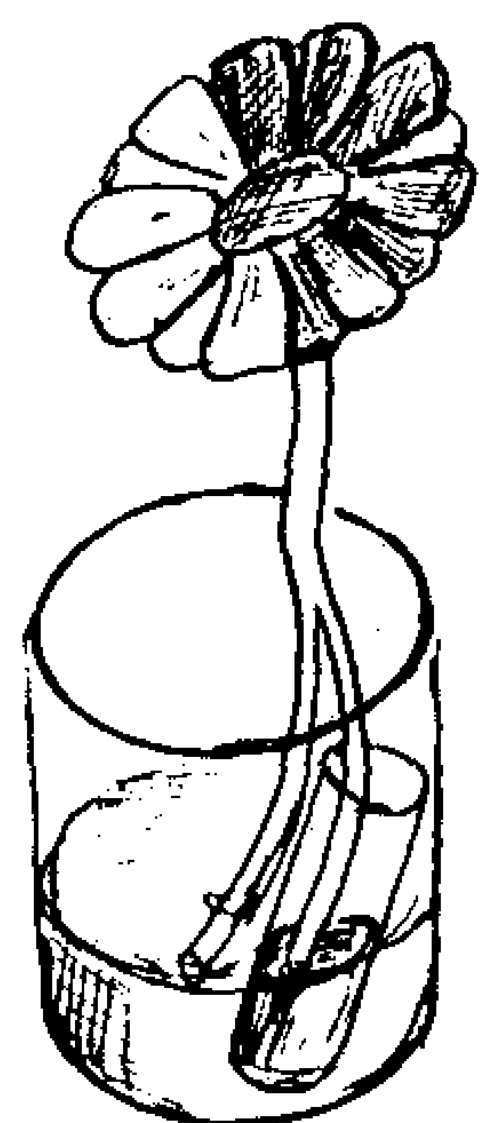
La provizejo de la planto.

Multaj plantoj konservas nutron por la vintra sezono en bulboj aŭ tuberoj. Aŭ ili preparas provizon de nutro en la semo, porke la juna planto povu ĝin uzi. Plejofte la provizo konsistas el sukeroj aŭ amelo. (Sukeroj, ĉar estas diversaj specoj da ĝi!) La faruno, el kiu ni faras panon, estas la amelo kiun la planto metis en la semoj.

Ni uzas amelon el terpomoj i.a. por "dikigi" akvon aŭ lakton por fari pudingojn aŭ saŭcojn. Oni ankaŭ uzas ĝin por fari gluon.

El betoj oni povas fari sukeron. Beto estas dika radikoj, kaj fakte ankaŭ estas provizejo.

Facile ni povas montri la ekziston de amelo, ĉar la kemio havas por tio bonan rimedon: La elemento JODO donas kun amelo tre profundan



Eksp 12

bluan koloron. Eble en via unua-help-kesto estas jodosolvaĵo por prizorgi vundojn. Uzu tion por la sekvantaj eksperimentoj.

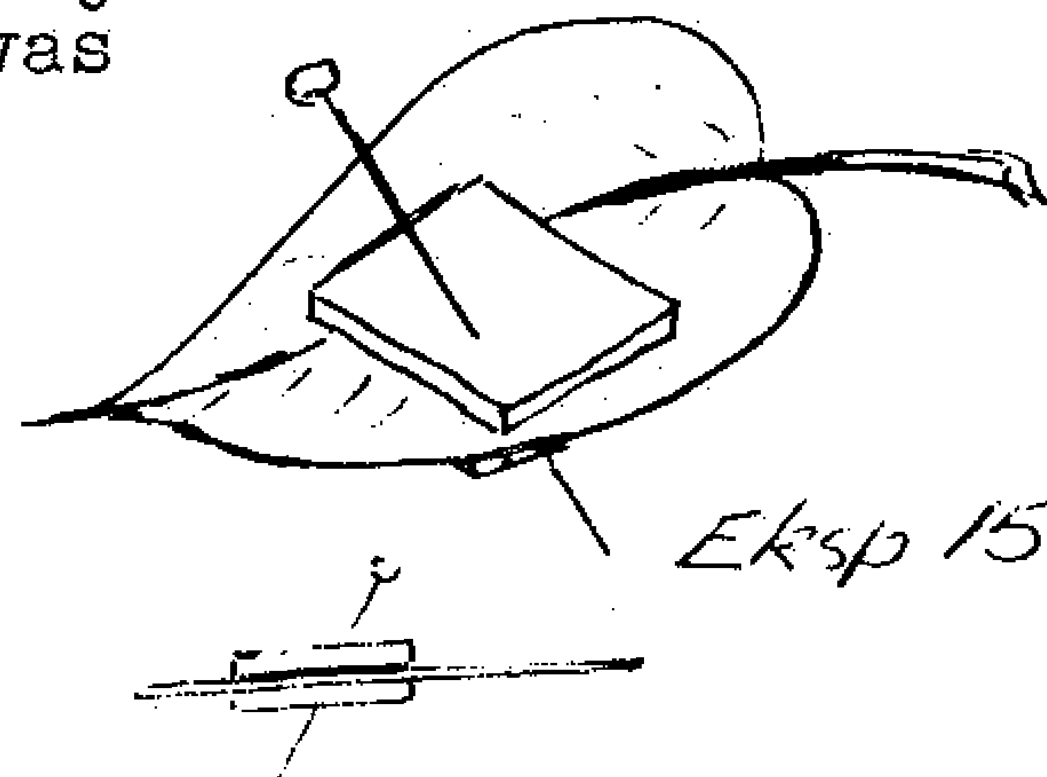
Eksperimento 13. Faruno estas amelo.

Prenu iom da faruno, kaj metu guton de JODOsolvaĵo sur ĝi. Kion vi vidas?

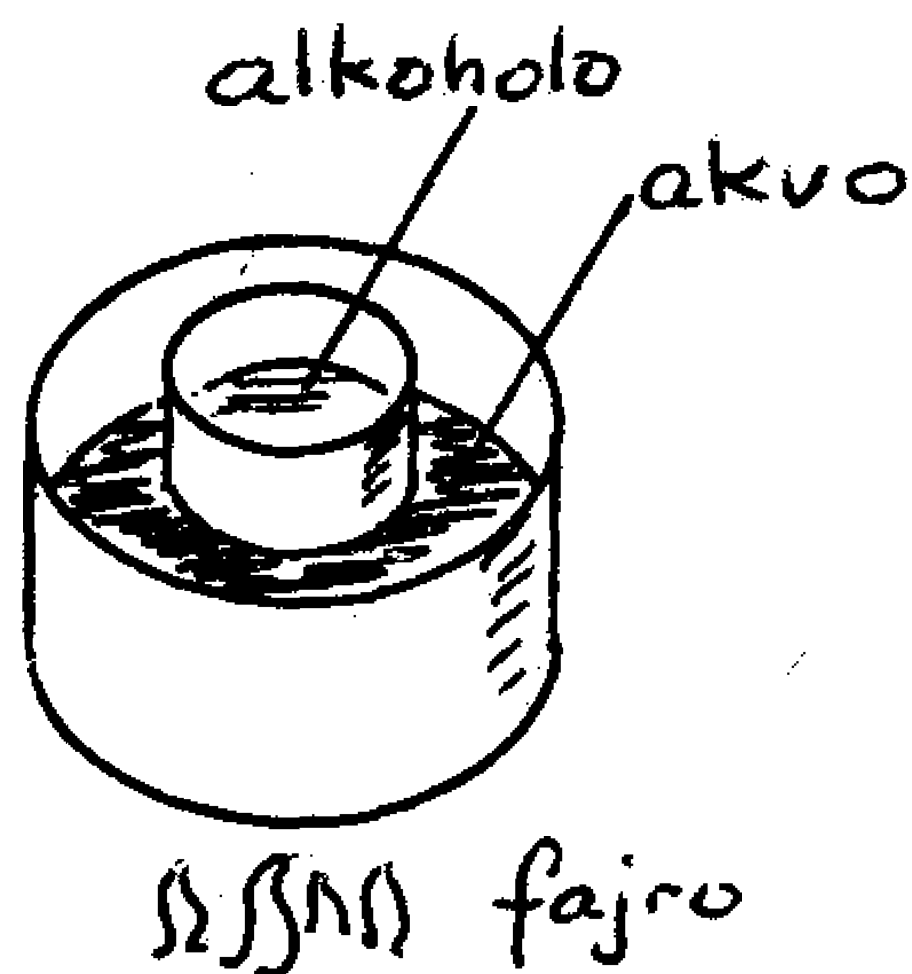
Eksperimento 14. Fari amelon el terpomoj.

Raspu terpomon ĝis tre malgrandaj pecoj. Metu la tuton en multe da akvo.

La terpomo konsistas el malgrandaj ĉambretoj (celoj), kiujn vi malfermis. La restoj de la celoj estas malpezaj, la amelo estas peza. Kiam vi kirlas la akvon kaj atendas momenton, la amelo iras suben kaj vi povas forverŝi la akvon kun la celvandetoj. Se necese tiel lavu la amelon plurfoje. Ĝi formas tavolon sur la fundo de la poto. Elprenu, sekigu kaj kontrolu per jodo.



Eksperimento 15. Folioj faras amelon en la lumo.



Eksp. 15

"Boli alkoholon"

Lumo estas la "motoro" per kiu la planto funkcias. Sen lumo ĝi ne povas funkcii.

Fiksu per pingloj pecon da dika kartono sur folio de vivanta planto, kaj lasu ĝin tie dum kelkaj tagoj.

Kuiru la folion en alkoholo. SED TIO ESTAS DANGERA? ĈAR ALKOHOLO ESTAS BRULEBLA: TIAL NE PRE FARU, kiel la bildo montras, kaj faru ĝin ekstere en sendanĝera loko.

NE estu STULTA, agu kiel mi diras!!!

Se la folio estas kuirita, la celvandoj estas rompitaĵoj, kaj ni povas atingi la amelon, kaj la verda koloro iomete malaperis, ke ni bone povu vidi.

Nun metu jodon sur la folio. Kio okazos? Ĉu la tuta folio bluigas?

Ankoraŭ multaj eksperimentoj estas eblaj kun plantoj.

Vi ne povos konservi la plantojn, kiujn vi kreskigis en la potoj, ĉar vi donis al ili nur akvon. Kaj tio ne sufiĉas! Ili nur kreskas, ĉar ĉiu semo havas nutroprovizon. Nur la plantetoj de eksperimento 4 povos vivi iom pli longe. Kial?

Por kompreni tion ankoraŭ unu lasta eksperimento.

Eksperimento 16. Plantoj sur akvo.

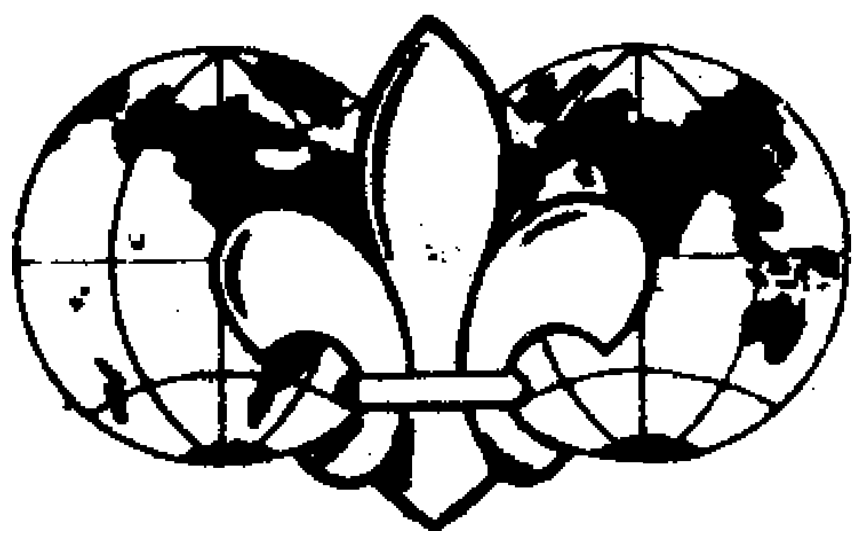
Plenigu du botelojn per akvo, la unua per la plej pura akvo, kiun vi povas ekhavi, la alia per "malpura" akvo. Faru ĝin tiel:

Metu iom da tero en akvo, bone kirlu ĝin. Filtru al akvon. Nun la nutraj saloj el la tero estas solvitaj en ĝi.

Fiksu kun buleto de tolo, strieto de kartono aŭ alimaniere planton ĉe la kolo de ĉiu botelo.

Kontrolu, ke la unua nur iomete kreskas, la dua multe pli bone.

Kiu el vi volas raportii pri siaj eksperimentoj al LSM? Kiu kuraĝas proponi eksperimentojn?



ETAJ NOTOJ

Norvegujo: La oficiala skolta gazeto "Speideren" informas, ke 70 norvegaj skoltoj dum la nacia jamboreo en Røros elektis la temon "Esperanto" por jamborea labortasko.

Tial: Skribu korespondpetojn al "Speideren" N.S.F., adr. Møllergt. 43, Oslo 1," menci tiun noton kaj petu korespondon en Esperanto.

Ĉeĥoslovakujo: Inter la dek ekzempleroj al tiu lando, ni ĉifoje metis papereton por kontroli ĉu ili vere alvenas - diras la ĝen. sekr.

Revenis unu ĝoja letero, dirante ke presaĵoj ne plu estas kontrolataj, se ili estas senditaj en blanka koverto.

Tamen: naŭ el dek ne respondis...

Kaj informis nia amiko St.L al la red., ke li ne plu povas ricevis LSM'on ĉar ĝi iras al la doganejo.

Heroldo de Esp

La internacia gazeto Heroldo aperigis artikolojn pri nia kampanjo en la numeroj 1535 kaj 1536.

Dankon!

Portugalujo: La 15an-17an de dec. en Lisabono okazis ekspozicio pri Esperanto, al kiula junaj skoltoj de grupo 19 partoprenis.

SEL prezentis la portretojn de Baden Powell kaj Zamenhof, ekzemplerojn de nia gazeto kaj skoltaĵojn el diversaj landoj.



Multaj knaboj de grupo 19 ĝin vizitis. La organizantoj regalis per porta vino kaj biskvitoj.

Speciala faldfolio en portugala lingvo disdoniĝis.

Jam nia NR en Portugalujo, kiu ne jam okupas tiun funkcion dum unu jaro, plendas, ke li devus havi helpanton!

Ni gratulas pro la bonega initiativo de niaj portugalaj amikoj.

Sed: Ĉu eble en Lisabono estas iu bonvola persono kiu povas helpi al li. Ĉar Jaime havas ankaŭ kurson por gvidi.

Alian foton vidu lastpage.

Nederlando:

Scouting: revuo de la Nederlanda Geskolta Federacio - aperigis artikolon pri la uzo de Esperanto en la "Skolta Inter Liga Programo" de Skolta Monda Oficejo.

Gratuloj. Ĉu Nederlandaj SEL-anoj nun subite estas tiel edziĝemaj? Jam denove ni devas gratuli junan paron: Peter Moetwil, deĵoranto dum EuroScout 72, kaj Helen de Boer, geedzoj de la 6.a de decembro.

Feliĉon al vi

Emblemo Skolta Scienco.

Nederlanda junulo provizis nin per nova emblemo por nia rubriko S.S. Ni esperas ke ĝi plaĉas al vi.

Ĉu en SEL estas pli da gejunuloj kiuj povas kaj volas kontribui al nia revuo?

Belgujo. La Belga Skolta revuo Tele aperigis kurson pri Esperanto pasintjare, kaj en 1973 aperos nova revuo TOP por dekjaruloj. En ĝi venos kurso!

La Sekretariejo estos fermita de la 25a de junio ĝis 1.a de aŭgusto. Mendojn bonvolu ensendi antaŭ la 15.a de junio.

KORESPONDU

Rainer Kleinertz, 14-jara skolto kiu lernis Esperanton post sia vizito al la Essex-ĵamboreo nun volas korespondi kun skoltoj en aliaj landoj! Adreso: Wielandstr. 10, D-4006 Erkrath, Germanujo.

.6.

Sardiniaj junaj geskoltoj volas korespondi kun la tuta mondo. Bonvolu skribi klare. Assoraido-Esperanto, Sangiovanni 311, Gagliari, Italujo.

oOo

Salutojn atendas la skoltetoj, kiuj eklernis la lingvon ĉe nia Nacia Reprezentanto en Portugalujo, J de Matos Correia, Rua Cidade da Horta Q-5-3º, Pontinha, Lisboa 4.

.oOo.

Deziras korespondi: La skoltgrupo de D.B. Pease, Flat 2, 8 Dent Street, Whangarei, Nov-Zelando.

.ooOoo.

Mi deziras korespondi esperante kun iu skolto aŭ skoltino el la tuta mondo, precipe el la skandinaviaj landoj. Mi estas 18-jara, kaj skoltestro de grupo da junskoltoj. Wolfgang Bohr, D-5568 Daun, Michel-Reineke-Strasse 8, Germanujo.

..ooOoo..

Mi estas 19-jara hungara junulo. Mi volus korespondi kun skoltino 17-jara. Julio Rajnai, vojo de Vöröshadszeg n.ro 153 H-2092 Budakesio, Hungarujo.

...oooOooo...

Dag Martin Rosbach, Nergt 37c, N-6500 Kristiansund N, Norvegujo, 14-jara skolto, dez. korespondi kaj interŝanĝi poŝtmarkojn.

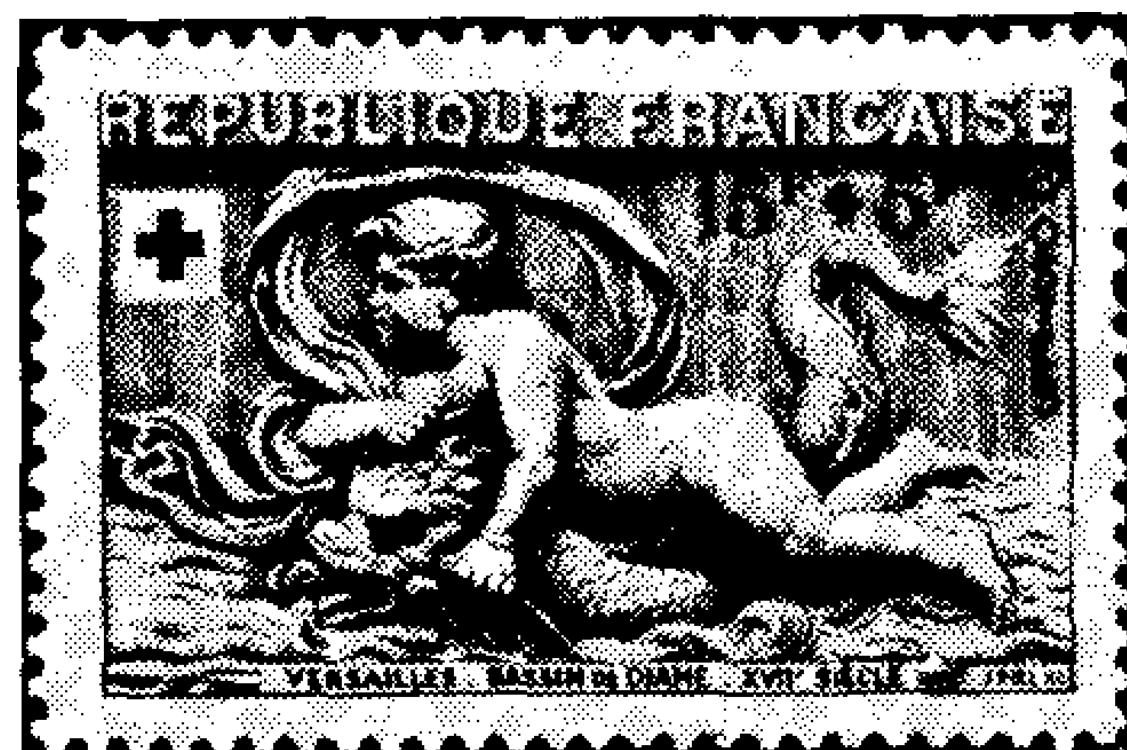
...oooO00ooo...

Se iu ne ricevas respondon al sia peto, jen la konsilo de la redaktoro: Skribu mem al iu el la aliaj!

Ivo Schenkel el Belgujo gajnis la konkurson en la pasinta numero. Liaj nomoj estis: TO (en Haute-Volta), SOS (Hispanujo), VIVI (en Rusujo), POPO (Bolivujo), OUSOVO (Rusujo), RZESZOV (Polujo), PUU KUKUI (Havajo) STUTTGART (Germanujo) kaj VROOM-SHOOP (Nederlando).

Kiu el vi havas sufiĉe bonan atlason por trovi la lokojn?

Gratulon al Ivo, kaj dankon pro afablaj vortoj en la letero, kaj sukceson al la kreskanta intereso por Esperanto en lia grupo.





NACIAJ REPRESENTANTOJ:

- Aŭstralio: S-ro S.H. Milligan, 14 Kerry Close, Doncaster, E 310g, Victoria.
- Belgujo: S-ro Eddy Frederickx, Paasbloemstraat 31, B-2060 Merkssem-Antwerpen. Poŝtĉekk 9978.93. Tel (03)4524.76
S-ro L.J. van Gulck: telefono (03)3688.08
Poŝtkonto Belga Skolta Esp.-Sekretariato 327460.
- Brazilio: S-ro Euclides C. Soares, Av. Almirante Tamandare 979, Belem, Para.
- Britujo: S-ro C. Bardsley, 42 Westbourne Str., Oldham, Lancs.
- Danlando: S-ro Asger Petersen, Blistrupsvej 8, DK-2610 Rødovre. Telefno 707157.
- Finnlando: S-ro Seppo Tella, 9 kp, SF-55950 Imatra 95. Telefono 954-51130.
- Hispanujo: S-ro Pedro Marqueta, Fern el Catolico 32, 5^o izqda, Zaragoza. Telefono 252044
- Irlando: S-ro Frank Dobbs, 8 Ailesbury Grove, Dublin 4
- Italujo: Prof. Franco Tulone, Via Frangipene 8, I-92019 Sciacca, Agrigento. Telefono 21.198.
- Japanujo: S-ro Sinzo Sumiya, Daido Kagaku Sooti K.K. 16, Suekirotyo Kitatu, Osaka.
- Kanado: S-ro John H.F. Hoyle, Box 421, Forest Ont.
Helpa N.R: S-ro Paul Ronald, 45, 10th Ave., Roxboro, Que
- Nederlando: S-ro J.K. Hammer, Taxusstraat 7, Zaandam. Telefono (02980) 66931. Poŝtkonto 632246.
- Norvegujo: S-ro H.A. Rosbach, Nergt 37c, N-6500 Kristiansund N. Tel.: (073) 77690. Poŝtkonto 8030413
- Novzelando: S-ro D.B. Pease, Flat 2, 8 Dent Street, Whangarei.
- Portugalujo: S-ro Jaime de Matos Correia, Rua Cidade da Horta, Lote Q35-3^o, Pontinha, Lisboa 4.
- Usono: Ken Meyer, 1418 West Elm Street, Oxnard Cal. 93030.
- Zairo: S-ro Paul Deloin Nzemba-Paku, B.P. 280, Limete, Kinshasa.

Informoj pri membreco:

En landoj kun Nacia Sekcio: Informiĝu ĉe la N.R., kaj pagu al li la landan kotizon.

Individuaj membroj (Nur en landoj sen N.R.):

Kotizo inkl abono de LSM por junuloj ĝis 18 jaraĵ:

Nederlandaj guldenoj 3.30 aŭ egalvaloro.

Pli-aĝuloj: Ned. guldenoj 5.00 aŭ egalvaloro.

Subtenantoj: Minimume Ned. guldenoj 5.00 aŭ egalvaloro.

Oni pagu al la kasisto, aŭ se necese al la sekretario.

Bonvolu pagi la kotizon antaŭ la unua de aprilo.



ESTU PRETA



Tiu ĉi grupo de skoltetoj partoprenas
kurson gvidatan de J. Matos Correia.
Ĉi tie ili staras ĉe ekspozicio
en kiu ili deĵoris.



LA SKOLTA MONDO

Limtempo por manuskriptoj kaj anoncoj:
1-a de Februaro, Majo, Aŭgusto kaj de
Novembro.

REDAKCIO: N-6500 KRISTIANSUND

